



Produktgruppe: Daemmung

typha platte

ANTEIL NACHWACHSENDE ROHSTOFFE [%]:

keine Angaben

ART NACHWACHSENDE ROHSTOFFE:

Rohrkolben

ZUSATZSTOFFE:

keine Angaben

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Die typha platte, eine Dämmplatte aus den Blättern der Rohrkolbenpflanze (lat.: Typha). Durch die besonderen Eigenschaften dieses Rohstoffes ist sie zugleich hochdämmend und statisch belastbar. Zudem ist der Baustoff diffusionsoffen, hoch schalldämmend und schimmelresistent. Die Platten sind einfach zu verarbeiten, direkt verputzbar und mit einer speziellen Fugenmasse dauerhaft dicht mit der Konstruktion zu verbinden. Der Baustoff ist höchst kapillaraktiv und verringert das bekannte Problem des Taupunktausfalls bei Innendämmungen und sorgt für ein gesundes Raumklima.

Unsere Produktpalette umfasst drei Varianten der typha platte und ermöglicht individuell auf ihr Bauvorhaben zugeschnittene Lösungen:

Die typha platte massiv weist eine höhere Druckfestigkeit auf, was sie zum idealen Massivbaustoff in Leichtbauweise macht.

Die typha platte leicht hat noch bessere Wärmedämmeigenschaften, vielseitig einsetzbar als Dämmplatte, unter anderem für die Innendämmung.

WAERMELEITWERT [w/mk]:

0,052

SONSTIGE GUETEZEICHEN:

keine Angaben

PRODUKTHOME PAGE:

<http://www.typhatechnik.com/pages/produkt.php>

EINZELHANDEL:

nein

GUETEZEICHEN IBO:

nein

GUETEZEICHEN PEFC:

nein

GUETEZEICHEN FSC:

nein

Hersteller

Firma: typha technik Naturbaustoffe
Strasse: Baron Riederer Straße 51
PLZ Ort: 84337 Schönau

Telefon: +49 (0) 8561-6696
Fax: +49 (0) 8561-4456
Email: info@typhatechnik.com
Internet: <http://www.typhatechnik.com/index.php>

Firmenprofil: Als junges Unternehmen aus Bayern produzieren wir natürliche Baustoffe aus den Blättern der Rohrkolbenpflanze. Unsere Typhaplatte genügt höchsten technischen Anforderungen, wie bei Fachwerksanierungen oder Innendämmung. Unser Baustoff ist dabei rein ökologisch und entspricht unserer Firmenphilosophie von nachhaltigem und zukunftsfähigem Bauen.

Stand: 25.03.2021

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.